Inde	ex of	Clair	ns

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

09/775,336

Examiner

Reexamination

BURKHALTER ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Dilek B. Cobanoglu

3626

1	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Interference

Appeal

0	Objected
---	----------

				•										•	_		_
Claim		Date					Cla	im	Date								
Final	7/10/06								Final	Original							
1	11	\vdash	+	\vdash	┝	\vdash	\vdash			51	+-	╁	┢	┝	┢	┝	-
2	 	 - -	╁╌	-	-	-	┝			52	+	╁	┝		-	-	H
3	╁╌┼╂╌	 -	╁	\vdash	 		H			53	+	+	-	┢	-	-	⊢
4	+ + 1	 -	╁	┤	\vdash	-	\vdash			54	\dashv	+	├-	├	-	\vdash	H
5	 	 -	╁┈	1		_	<u> </u>			55	-	+	┪	┝	\vdash	┝	H
6	+ + 1	 	+				\vdash			56		╁	┢	\vdash	\vdash		H
7	 	\vdash	+	\vdash	Н		\vdash			57	_	+	\vdash		\vdash	\vdash	Г
8	 	\vdash	✝	Т				1		58		╁	1	\vdash	\vdash	T	Г
9	1 [\vdash	一		\vdash	Т			59		1		1			Г
10	1-11		╁	Г						60		1	T		Т		Г
11	1 1		T	T	T		┢			61		†				T	T
12			1		Т		\vdash			62		1	П			T	Г
13			1				Г			63	7		Г	Г			Г
14			\top				Г			64							Г
15	1		Т			Г		ĺ		65		Τ	Г			П	Г
16	1	1-1-	T					ĺ		66	\neg	1	Π		П		Г
17								Ιİ		67							Г
18								ĺ		68		Т					Г
19			Т							69		T	Г			П	Г
20	11		Τ	Γ						70						Г	Г
21								1		71							Г
22						Г		ĺ	-	72		T		Π		Π	Γ
23										73							Г
24										74							
25										75							
26										76			L		L.		
27					Ĺ					77							
28			\perp				L			78						L	
29			L							79					_	L	L
30						L	_			80						L	
31	\bot	$oxed{oxed}$	┸	<u> </u>	L	<u> </u>				81			L	L	┖	┖	L
32	$\bot \bot$	$oxed{oxed}$	4_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Į		82		1	<u></u>	╙	╙	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L
33	1_1_	 _	<u> </u>	L	L.	<u> </u>	L	Į		83		1	1	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	L
34		└	4	╙	L	L	ᆫ			84	\perp	Щ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L
35	$\bot \bot$	$\sqcup \bot$	╄	┡	_	L	<u> </u>			85		╄-	_	ļ	 _	<u> </u>	L
36	++	\vdash	_	_	_	_	_			86		╄-	ـــ	<u> </u>	⊢	_	L
37	4-4-	$\vdash \vdash$	+	⊢ -	<u> </u>	⊢-	<u> </u>			87	\vdash	4_	ऻ	┞	 _	₽-	⊢
38	+	\vdash	+	⊢	 	<u> </u>	\vdash			88	\vdash	+-		 	├-	├-	╀
39	+		+	├-	<u> </u>	<u> </u>	-			89	 -	+-	⊢	-	-		╀
40	++	\vdash	4—	⊢	⊢	├	⊢			90		+	₽-	-		├	+
41		╁┷┼╌	+-	├-	 	├	\vdash	{		91		+-	┼	├-	├-	├-	1
42	++	╀	╁	├		<u> </u>	╀	ł		92		+-	┿-	┢	├	╀	⊢
43		╁┷┼	+-	\vdash	├-	-	 			93	-	+	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	╀
44		┼┼-	+-	⊢		-	\vdash			94	$\vdash \vdash$	+-	+-	├	├	├	╁
45		┼-	+	╁	╁	 	├			95 96	$\vdash\vdash$	+	╁	├	╁	├	╁
46		\vdash	+	⊢	₩	-	╁			97	\vdash	+-	+-	+-	┼	-	+-
48		+	+-	⊢	├-	⊢	\vdash			98	-	+	+	1	\vdash	\vdash	+
48	+	┼-├-	+-	╀╌	╁	⊢	⊢	{		99		+	╀	+	\vdash	\vdash	╁
50		┼-┼-	╁	╁	┼	\vdash	╁	{		100	$\vdash\vdash$	+	-	+-	+-	-	+
					Щ			J		100			1	1	1	Ц_	_

Cla	im	Date											
													
Final	Original												
iĒ	اخّا												
	51		_										
	52												
	53												
	54												
	55												
	56												
	57												
	58												
	59			_									
_ :	60												
	61								\Box				
	62												
	63												
	64								Ш				
	65												
	66												
<u> </u>	67												
	68												
	69												
	70												
L	71							_					
	72												
	73												
	74												
	75												
	76 77								<u> </u>				
	77												
	78												
	79												
	80												
	81					_							
	82												
	83		L_	Ш		L.,	L			L.			
	84	Ш	Щ	Щ	Щ	Щ	L	L	L_	_			
<u> </u>	85	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	L	_	L_	L			
<u> </u>	86												
	87	Щ		_		_							
ļ	88						_	oxdot					
ļ	89			_	_	L.		L		_			
<u> </u>	90			Щ	_	_	<u> </u>		_	_			
	91			_		<u> </u>	<u> </u>	L					
<u> </u>	92	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>			
<u> </u>	93	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├—	<u> </u>	\vdash	├	<u> </u>			
<u> </u>	94	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	 _	\vdash			
ļ	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	├—	<u> </u>		<u> </u>			
<u> </u>	96	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			
<u> </u>	97		_	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		├	<u> </u>			
<u> </u>	98	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├—	<u> </u>	\vdash	├	ļ			
<u> </u>	99	\vdash	<u> </u>	 -	<u> </u>	├	<u> </u>		 	L.			
	100	1				i	ı	1	i				

Cla	aim	Date								
Final	Original									
										Ш
	101 102 103									_
	102	L.					Щ	_	Ш	_
	103			_	_		Н	\dashv	=	\dashv
	104 105	_							ш	
	106									_
	107			_	_					
	107 108	-			_	\vdash	\vdash	\vdash	Н	-
	109							-		-
	109 110									
	111									
	112 113									
	113									
	1114	$oxed{oxed}$				Ш		\Box	\Box	Ш
	115 116 117 118	<u> </u>		L_			_		\Box	Щ
	116	<u> </u>	Щ	\sqsubseteq		L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ
	117	\vdash				<u> </u>	<u> </u>		_	
	118	<u> </u>				_				_
	119	-		_		├-	-	-	-	\vdash
	120 121 122		_	-		├	-	-	-	Н
	121	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	123	\vdash	_	_	\vdash	⊢	⊢	\vdash	-	\dashv
	123 124 125 126 127 128 129 130	-		-	 	-	├─	-	-	Н
	125	\vdash		\vdash	 		\vdash			Н
	126			<u> </u>	-		1			
	127									
	128									
	129					L				
	130						L			Ш
	131 132 133	_	L	_	_	_	L	_	<u> </u>	Ш
	132	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_		Щ
	133	 	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	 	 —	⊢	Н
	134 135		-	├	-	1—		├	\vdash	$\vdash\dashv$
	136	-	├	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	Н
	137	╁	\vdash	┢	-	┢	-	\vdash	┢	Н
	138	╁	┢─	\vdash	⊢	\vdash	H	┢	┢	Н
	139	-	<u> </u>	-		\vdash	\vdash	 	-	Н
	140	\vdash	<u> </u>		_	\vdash	 			
	141									
	142									
	143									
	144									
	145	<u> </u>	<u>L</u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	_	Ш
	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	╙	↓_	<u> </u>		Ш
	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	ļ	_	<u> </u>	Щ
	148	 	 	\vdash	\vdash		├	⊢ −	<u> </u>	Н
	149	-	-	\vdash	-	-	⊢	-	├	Н
	150	∟_	<u> </u>	L	L_	L	<u> </u>	L_	L	ᆫᆜ